

120 KW CUMMINS POWER GENERATORS

Reference Pictures ONLY.



▲ 120 KW DONGFFENG Cummins diesel generator set.

➤ Основные характеристики:

Длительная выходная мощность: 100kw; ; мощность в ждущем режиме: 120kw

Управляемая панель управления, указывающая электр. напряжение, силу тока, частоту

Частота вращения: 1600rpm with sd cummins

Генератор переменного тока .: 1500r/min.

Частота: 50hz

Номинальное напряжение: 230/400v, 3phase/4wire.

Упаковка: изолированный деревянный ящик.

<u>Генераторная установка Gen-set</u>	Модель №.	KMS120KW
	мощность в ждущем режиме	120KW
	Длительная выходная мощность	100KW
	Номинальная сила тока	216.5A
	Коэффициент мощности	0.8(LAGGING COS ϕ)
	Фаза/, соединение	3P. /4W.
	Напряжение	230V/400V

	Частота	50HZ
	Размеры (l*w*h)	2360*820*1550mm
	Габариты (l*w*h)	2500*960*1800mm
	Масса нетто	1500Kg
	Вес брутто	1700Kg
<u>Дизельный двигатель Diesel engine</u>	Код двигателя	6BТAA5.9-G2
	Основные характеристики	4l# внутр. диаметр трубы, 4 –s toke, направление-ввод, охлаждение
	Вид ввода	Auto turbo
	12 h. Мощность	130KW
	диаметр*цилиндр	102*120
	Кол-во жидкости, подаваемое за 1 ход поршня	5.9L
	Частота вращения	1500RPM
	Редуктор	Электр.
	Вид запуска	12V/120A 1 PC of STOR. BATTERY
	Начальный ток	120A (>10°C)
	100% заправка потребления топлива	35L/Hr.
	Потребление нефти (max.)	0.02L/Hr.
	Охлаждающая система	Холодильная установка водная
	Коэффициент сжижаемости	17.5: 1
	Нефтепродукт-смазка	16.4L
Oil spec.	ABOVE API-CD GRADE	
<u>A.c dynamo</u>	Модель <u>sd cummins dynamo</u>	ZGSCGC-130Kw
	Запуск	Самозапускающийся генератор
	Изоляция электр. проводка	медь
	Регулировка напряжения	A.v.r система контроля
	Рабочее колесо турбины (несущий винт)	Выступающий полюс
	Вид охлаждения	Осеобразное охлаждение, самоциркулирующее
	Класс изоляционного материала	H
	Шкала защиты	Ip23
	Скачки напряжения	≤0.5%
	Восстановление напряжения	< 1S
	Частота колебания	≤0.25%

Гарантии:

Гарантия на двигатель – 1 год,